



PREFEITURA MUNICIPAL DE

# TAQUARAL DE GOIÁS

EDITAL 01/2019 - CONCURSO PÚBLICO  
15 DE SETEMBRO DE 2019

## Caderno de Provas

ATENÇÃO: SÓ ABRA ESTE CADERNO QUANDO AUTORIZADO

### GARI

PROVA	QUESTÕES
Língua Portuguesa	01 a 10
Matemática	11 a 20
Conhecimentos Gerais do Município de Taquaral de Goiás	21 a 25
Legislação e Conhecimentos Específicos	26 a 30

### INSTRUÇÕES GERAIS

- Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições gráficas que possam gerar dúvidas. Se isso ocorrer, solicite outro caderno de provas ao fiscal de sala.
- Este caderno contém as provas objetivas, com 30 questões objetivas, conforme quadro acima.
- Cada questão apresenta quatro alternativas de resposta, das quais apenas uma é a correta. Responda o caderno de provas e marque no Cartão-Resposta as letras correspondentes às respostas assinaladas no caderno de provas.
- No cartão, as respostas devem ser marcadas com caneta esferográfica de tinta AZUL ou PRETA, dentro dos seus limites e sem rasuras.
- O Cartão-Resposta da prova objetiva é personalizado e não haverá substituição, em caso de erro. Ao recebê-lo verifique se seus dados estão impressos corretamente; se houver erros, notifique ao fiscal de sala.
- O tempo de duração das provas é de 3 horas, a partir do sinal de início, já incluídos nesse tempo a abertura do pacote de prova, a distribuição do material, a leitura dos avisos e a marcação do Cartão-Resposta.
- Você deverá permanecer na sala por, no mínimo, 1 hora após o início das provas e poderá levar este caderno de provas somente no decurso dos últimos 30 minutos anteriores ao horário estipulado para o seu término.
- Reserve, no mínimo, os 20 minutos finais para o preenchimento do Cartão-Resposta. Não será concedido tempo adicional para completar o preenchimento.
- Os 03 (três) últimos candidatos deverão permanecer na sala de provas, sendo liberados após a entrega do cartão resposta pelo último candidato e das assinaturas dos mesmos no relatório de sala.
- Ao terminar, devolva ao aplicador, separadamente, o Caderno de Provas e o Cartão-Resposta.

Realização:



FUNDAÇÃO AROEIRA

## LÍNGUA PORTUGUESA

### TEXTO I

#### LEIA O POEMA

Uma estrela  
Namoradeira  
Piscou  
Só para mim  
Talvez quisesse  
Que eu subisse ao céu  
Pra gente viver  
Um amor sem fim.

(Almir Correia. Poemas  
Malandrinhos. São Paulo: Atual,1991.p.15)

Observe os significados que o dicionário apresenta para o verbo piscar.

**piscar:** V.t.d.1. Fechar e abrir rapidamente os olhos. T.d.e.i.2. Dar sinal, piscando: Piscou o olho ao companheiro. Int. 3. Fechar e abrir rapidamente os olhos. 4. Fig. Brilhar intermitentemente; tremeluzir. P. 5. Trocar sinais, piscando os olhos.

#### QUESTÃO 01

Estrela pisca? Entre os cinco significados que o dicionário registra para o verbo piscar, marque a alternativa que apresenta o mais adequado ao texto:

- A ( ) Brilhar intermitentemente; tremeluzir.
- B ( ) Trocar sinais, piscando os olhos.
- C ( ) Fechar e abrir rapidamente os olhos.
- D ( ) Dar sinal, piscando os olhos.

#### QUESTÃO 02

"Estrela" é uma palavra que dá nome a um astro celeste nesse texto. Do ponto de vista das classes gramaticais, ela é classificada como:

- A ( ) Adjetivo.
- B ( ) Substantivo.
- C ( ) Verbo.
- D ( ) Advérbio.

#### QUESTÃO 03

Analise com atenção o sentido da palavra "Uma" no texto e marque a alternativa correta. Neste contexto ela é classificada como:

- A ( ) Pronome.
- B ( ) Substantivo.
- C ( ) Artigo.
- D ( ) Adjetivo.

#### QUESTÃO 04

Considere os pronomes empregados "eu", "mim". Marque a alternativa que apresenta corretamente o emprego deles no texto.

- A ( ) Estão empregados na 2ª pessoa do singular.
- B ( ) Estão empregados na 3ª pessoa do singular.
- C ( ) "eu" está empregado na 1ª pessoa e "mim" na 2ª pessoa do singular.
- D ( ) Ambos estão empregados na 1ª pessoa do singular.

### TEXTO II

#### POR QUE OS OLHOS ARDEM QUANDO CORTAMOS CEBOLAS?

A cebola contém uma substância que se chama disulfeto de alila. Quando você corta a cebola, o danado se espalha no ar, porque é volátil como um passarinho e irrita os olhos quase igual a uma bomba de gás lacrimogêneo.[...].

(Gianni Rodari. O livro dos porquês. São Paulo: Ática, 1991. p.52)

#### QUESTÃO 05

Observe o emprego da palavra "danado" no texto. Entre as alternativas abaixo, qual a alternativa apresenta a palavra que poderia substituí-la, de acordo com o contexto, sem comprometer o sentido do texto?

- A ( ) Incômodo.
- B ( ) Difícil.
- C ( ) Brincalhão.
- D ( ) Custoso.

### QUESTÃO 06

Analise os verbos "contém", "chama", "corta", "espalha", "é", "irrita" e indique o tempo verbal em que estão empregados no texto:

- A ( ) Futuro do indicativo.
- B ( ) Futuro do subjuntivo.
- C ( ) Presente do indicativo.
- D ( ) Pretérito perfeito do indicativo.

### QUESTÃO 07

"Quando você corta a cebola". Nesse fragmento, o vocábulo "você" é:

- A ( ) Pronome pessoal do caso reto.
- B ( ) Pronome de tratamento.
- C ( ) Pronome demonstrativo.
- D ( ) Pronome pessoal do caso oblíquo.

### QUESTÃO 08

Pode-se afirmar que a tipologia predominante do texto "Por que os olhos ardem quando cortamos cebolas?" é:

- A ( ) Narrativa.
- B ( ) Descritiva.
- C ( ) Poética.
- D ( ) Dissertativa.

### QUESTÃO 09

O texto faz uso de que tipo de linguagem?

- A ( ) Da norma coloquial.
- B ( ) De uma variedade linguística regional.
- C ( ) Do padrão culto absolutamente formal.
- D ( ) Do norma padrão.

### QUESTÃO 10

Marque a alternativa cujas palavras são acentuadas pela mesma regra ortográfica:

- A ( ) contém, substância.
- B ( ) é, gás.
- C ( ) volátil, gás.
- D ( ) lacrimogêneo, contém.

## MATEMÁTICA

### QUESTÃO 11

Aplicando-se R\$ 500,00 na poupança, o valor dos juros em um mês seria de R\$ 12,50. Caso seja aplicado R\$ 2100,00 no mesmo mês, qual seria o valor dos juros?

- A ( ) R\$ 52,50.
- B ( ) R\$50,50.
- C ( ) R\$48,25.
- D ( ) R\$50,25.

### QUESTÃO 12

Num bairro os habitantes leem dois jornais. O jornal A é lido por 170 habitantes e o jornal B, por 250 habitantes e 70 habitantes leem os jornais A e B. Sabendo-se que existem 1000 moradores nesse bairro, quantos habitantes não leem nenhum dos dois jornais?

- A ( ) 650.
- B ( ) 600.
- C ( ) 550.
- D ( ) 500.

### QUESTÃO 13

João tem um esquema para lembrar a senha de seu cartão de crédito. Multiplica o maior número primo de dois algarismos pelo menor número primo. Qual é a senha do cartão de crédito de João?

- A ( ) 194.
- B ( ) 192.
- C ( ) 190.
- D ( ) 188.

### QUESTÃO 14

O preço de um freezer, à vista, é R\$ 1200,00. No pagamento em três parcelas há um acréscimo de 10% de juros. Qual será o valor da prestação no pagamento parcelado?

- A ( ) R\$ 440.
- B ( ) R\$ 430.
- C ( ) R\$ 420.
- D ( ) R\$ 410.

### QUESTÃO 15

Uma tábua com 3,10 m de comprimento foi cortada em três partes. Um das partes tem 98 cm de comprimento. As outras duas partes tem o mesmo comprimento. Cada uma dessas partes, em metros, tem o comprimento de:

- A ( ) 1,00 m.
- B ( ) 1,02 m.
- C ( ) 1,04 m.
- D ( ) 1,06 m.

### QUESTÃO 16

Quando era jovem, José corria 15 mil metros em 1 hora e 45 minutos. Agora, que é idoso, ele caminha 8 quilômetros em 80 minutos. Para percorrer 1 quilometro, agora que é idoso, comparando com a época em que era jovem, José precisa de mais:

- A ( ) 10 minutos.
- B ( ) 7 minutos.
- C ( ) 6 minutos.
- D ( ) 3 minutos.

### QUESTÃO 17

Três pessoas, A, B e C, treinam com seus carrinhos eletrônicos em uma pista circular. Os carrinhos partem, simultaneamente, de um ponto P da pista e completam uma volta ao passarem novamente pelo mesmo ponto P. O carrinho A gasta 30 segundos, o carrinho B, 45 segundos, e o carrinho C, 40 segundos, para dar uma volta completa na pista. Após quanto tempo os três carrinhos passam juntos no ponto P pela terceira vez?

- A ( ) 18 minutos.
- B ( ) 25 minutos.
- C ( ) 30 minutos.
- D ( ) 15 minutos.

### QUESTÃO 18

Em junho de 2017, um dólar valia R\$ 3,53. Com esta cotação quanto seria necessário em dólares para comprar 529,50 reais?

- A ( ) 150 dólares.
- B ( ) 155 dólares.
- C ( ) 160 dólares.
- D ( ) 165 dólares.

**QUESTÃO 19**

João comprou uma lavadora de roupa no valor de R\$ 950,00, dividida em 10 prestações iguais. Ao pagar a 4ª prestação, recebeu de presente de seu tio o restante do dinheiro para a quitação do aparelho. Quanto João recebeu de seu tio?

- A ( ) R\$ 540.
- B ( ) R\$ 550.
- C ( ) R\$ 560.
- D ( ) R\$ 570.

**QUESTÃO 20**

José tinha uma quantia de dinheiro. Gastou 35% e ainda ficou com R\$ 97,50. Qual o valor que José tinha inicialmente?

- A ( ) R\$ 130.
- B ( ) R\$ 140.
- C ( ) R\$ 150.
- D ( ) R\$ 160.

## CONHECIMENTOS GERAIS DO MUNICÍPIO DE TAQUARAL DE GOIÁS

### QUESTÃO 21

Segundo a história, quando o Município de Taquaral de Goiás foi elevado à categoria de comarca?

- A ( ) Em 1968.
- B ( ) Em 1963.
- C ( ) Em 1987.
- D ( ) Em 1958.

### QUESTÃO 22

Segundo a história do município, Taquaral de Goiás foi elevado à categoria de Comarca, tendo como primeiro juiz:

- A ( ) Benedito Moreira Rodrigues.
- B ( ) Francisco Elieser Lobo Fleury.
- C ( ) Gustavo Moreira Coelho.
- D ( ) Miguel Freire.

### QUESTÃO 23

Segundo os últimos dados censitários fornecidos pelo IBGE, qual era o salário médio mensal dos trabalhadores formais em 2017 no município de Taquaral de Goiás?

- A ( ) 1,4 salários mínimos.
- B ( ) 2 salários mínimos.
- C ( ) 3,2 salários mínimos.
- D ( ) 1 salário mínimo.

### QUESTÃO 24

Sobre a história de Taquaral de Goiás, é correto afirmar que sua emancipação e desmembramento do município de Itaberaí ocorreu em:

- A ( ) Em 1963.
- B ( ) Em 2003.
- C ( ) Em 1979.
- D ( ) Em 1958.

### QUESTÃO 25

Sobre a criação e formação do município de Taquaral de Goiás, analise as afirmativas abaixo:

I – O distrito de Itaguari foi criado pela Lei Estadual nº 7.483 de 02/12/1971, e anexado ao município de Taquaral de Goiás.

II – No ano de 1987, através da Lei Estadual nº 10.400 de 30/12/1987, foi desmembrado do município de Taquaral o distrito de Itaguari.

III – Atualmente, o distrito de Itaguari permanece anexado ao município de Taquaral de Goiás.

Estão corretos os itens:

- A ( ) Apenas I e II.
- B ( ) I, II e III.
- C ( ) Apenas I e III.
- D ( ) Apenas I.

## LEGISLAÇÃO E CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

### QUESTÃO 26

De acordo com as proposições da Lei Orgânica do Município de Taquaral, é correto afirmar:

- A ( ) O Poder Legislativo do Município é exercido pelo Prefeito, auxiliado pelos Secretários Municipais.
- B ( ) Cada legislatura terá a duração de quatro anos.
- C ( ) O Poder Executivo é exercido pela Câmara Municipal.
- D ( ) É condição essencial para a investidura no cargo de Secretário Municipal, auxiliar direto do Prefeito, ser alfabetizado.

### QUESTÃO 27

De acordo com Estatuto dos Funcionários Públicos Municipais de Taquaral de Goiás, a vacância decorrerá das seguintes hipóteses, exceto:

- A ( ) Falecimento.
- B ( ) Nomeação.
- C ( ) Aposentadoria.
- D ( ) Demissão.

### QUESTÃO 28

A principal função do gari é garantir a limpeza das vias e logradouros públicos, inclusive, recolhendo o lixo orgânico e inorgânico produzido nas residências, comércio e indústrias existentes na cidade. Para isso utiliza alguns equipamentos, entre os quais:

- A ( ) Colher de pedreiro.
- B ( ) Luvas.
- C ( ) Capacete.
- D ( ) Trena.

### QUESTÃO 29

Qual o método de limpeza mais utilizado na varrição das ruas, na nossa região?

- A ( ) Varrer com vassoura de piaçava.
- B ( ) Lavar usando enceradeira industrial e água.
- C ( ) Uso de máquina de pressão.
- D ( ) Uso de caminhão aspirador.

### QUESTÃO 30

Qual destas alternativas não é própria do gari?

- A ( ) Conhecimentos básicos sobre serviços de limpeza de ruas.
- B ( ) Conhecimentos básicos sobre serviços de varrição e coleta de resíduos e entulhos.
- C ( ) Conhecimentos básicos sobre serviços de coleta de lixo.
- D ( ) Conhecimento básico das exigências de sepultamento.